

半导体制冷恒温器的安装方式

产品名称	半导体制冷恒温器的安装方式
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:LJ-6W 温度范围:-45 ° C~ -10 ° C 厂家:无锡冠亚恒温制冷公司
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

产品详情

半导体制冷恒温器的原理是利用循环泵驱动器将水用于工业生产过程的冷却并流入系统。先进入生产加热设备，通过设备内部的传热系统，将热能传递给循环水，使水温升高，然后输送到冷却设备。

半导体制冷恒温器的安装是非常简单的，将设备通过水管等连接，接通电源和水源就可以。虽然安装简单，不过其中正确的安装方式和步骤，操作人员还是要有一定的了解。

- 1、半导体制冷恒温器到达后，要求技术人员需要进行详细的检查，设备是否在运输过程中有所损坏，查看有没有缺少物件，如果存在问题的话，一定要及时的和供应商进行联系。
- 2、在确认好自己所购买的机型设备后，需要到安装的位置进行打开，注意不要损坏到设备，并详细阅读随机携带的产品说明书，严格按照装要求进行安装和调试。
- 3、半导体制冷恒温器安装，一定要选择地基平稳，环境空旷，空气流通的地方，并且保证不会被日晒雨

淋、污染腐蚀等。

4、半导体制冷恒温器配套有冷却水塔和水泵，这两种辅助设备一定要与制冷量相匹配，否则达不到客户预期的制冷效果。

5、用来连接各个设备之间的管道，一定要根据机身喉尺寸进行安装，不可将冷却水管尺寸缩小，否则会引起高压过载，影响到制冷效果及增加耗电量。

6、在安装完后，一定要记得给设备的冷冻水管包保温棉，避免冷量流失。

7、电源电压及相数可对照铭牌来确认，电源是采用三相五线制，电源相位线分别是R、S、T，中性线(零线)N，接地导线为双色线用E表示。

8、将电源按照机箱内的线路图连接好，连接时要注意正反方向，确认正确无误并进行接地检测后进行试机。